

FICHE TECHNIQUE

Balayeuses



Hypros

I-MOP XXL PRO 20 autolaveuse (2 brosses, 2 batteries et 1 chargeur)



RÉFÉRENCE ARTICLE :
A023000001



Découvrez l'i-mop XXL PRO 20

La largeur d'une autolaveuse avec la flexibilité d'un support de lavage à plat !

Hypros

Pont-du-Centenaire 144 - 1228 Plan-les-Ouates
022 338 35 00 - hypros@hypros.com - www.hypros.com

CARACTÉRISTIQUES

Rendement :	1600 m2 par heure
Vitesse de brosse :	350 tr/min
Pression de la brosse :	32 kg
Largeur d'opération :	62cm
Taille machine (lxlxh) :	43 x 69 x 124 cm
Poids sans piles :	21 kg
Réservoir d'eau propre :	5L
Réservoir d'eau sale :	8 L
Matériel :	polypropylène, alliage d'aluminium
Source d'énergie :	2 batteries i-power 20
Spécification des batteries :	24 V, 20 Ah
Autonomie :	97 minutes
Chargeur i-charge 2 :	110-240V, 50/60Hz
temps de charge :	7-8 h

	XXL Pro 20
1 Sécurité des batteries	✓
2 Panneau de commande	✓
3 Protection anti éclaboussures	✓
4 Système de boule flottante	✓
5 Commutateur électronique	✓
6 Revêtement de protection	✓
Nouvelles fonctionnalités	
7 Prise en charge	✓
8 Stationnement rapide	✓
9 i-dose®	✓
10 i-link	✓
11 Kit de levage	✓
12 Réservoirs antibactériens	✓
13 Batterie i-power 20	✓
14 Moteur amovible	✓
15 Dosette i-scent	✓
16 Filtre EPA	✓

Aperçu

Regarder de plus près



1

Sécurité des batterie

Economie des batteries

Le fait de relever le plateau en position de stationnement éteindra automatiquement la batterie de l'i-mop pour empêcher le déchargement de la batterie et optimiser la durée de vie de la batterie. Abaissez le plateau en position de travail et la batterie se rallume automatiquement.



2

Panneau de commande
Contrôle de la machine

Le panneau de commande de l'i-mop est facile à utiliser grâce à sa conception intuitive. Avec le bouton de commande principal, vous pouvez choisir les paramètres souhaités. Vous voulez utiliser moins d'eau ? Appuyez sur le bouton du mode éco et réduisez instantanément votre consommation d'eau de 40 %. Grâce à l'indicateur de batterie sur l'écran, vous savez exactement quand recharger les batteries.



3

Protection anti éclaboussures
Dites adieu aux éclaboussures

Avec l'arrêt automatique de la batterie, les brosses arrêtent de tourner lorsque l'appareil est mis en position verticale (parquée) pour rouler d'un endroit à un autre. Cela évite les éclaboussures contre les passants. Lorsque l'i-mop est en mode de fonctionnement, des protections contre les éclaboussures des deux côtés du pont empêchent l'eau de se répandre.



4

Système de boule flottante
Garder un œil sur la boule

Il y a une vanne à boule flottante dans le système de filtre du réservoir de récupération. Cette fonction (a) ferme automatiquement le réservoir pour empêcher l'eau de déborder et la fonction (b) empêche immédiatement l'i-mop d'extraire les fluides du sol.



5

Commutateur électronique
Parce que vous ne voulez vraiment pas un moteur noyé

De nombreux opérateurs ont tendance à tenir l'i-mop sous un angle de 32 degrés. Cela peut provoquer une inondation du moteur. L'interrupteur d'angle électronique de l'i-mop arrête automatiquement le moteur lorsqu'il n'est pas maintenu dans la bonne position.



6

Enrobage
Le sel et le chlorure ne peuvent pas me faire de mal

L'i-mop Pro a un revêtement sur le plateau de lavage qui protège l'i-mop contre le sel, le chlorure et l'essence. Cela signifie que vous pouvez également nettoyer les installations des piscines et des plages

Nouvelles fonctionnalités



7

Prise en charge

C'est facile

Vous pouvez ajuster la poignée à 2 hauteurs différentes afin qu'elle puisse être utilisée par des personnes de tailles différentes. Utilisez votre pied pour engager ou désengager le support d'entraînement et démarrer. Jusqu'à 3,45 kg de poids en moins sur le manche.



8

Stationnement rapide

Stationnement Stop & Go

Appuyez simplement sur le bouton de stationnement à l'avant de l'i-mop XXL avec votre pied pour faire apparaître un support. Ensuite, tout ce que vous avez à faire pour garer l'i-mop est de l'incliner vers l'avant. Occupez-vous rapidement d'autres tâches tout en laissant votre i-mop garé. Pas besoin de soulever le plateau !

Sonner l'alarme

Les brosses ont aussi besoin d'amour

Pour éviter l'usure des brosses, une alarme retentit lorsque l'i-mop est en position de stationnement pendant plus de 10 minutes. La machine sera alors automatiquement désactivée. Soulevez le plateau pour arrêter l'alarme et redémarrez l'i-mop.

Nouvelles fonctionnalités

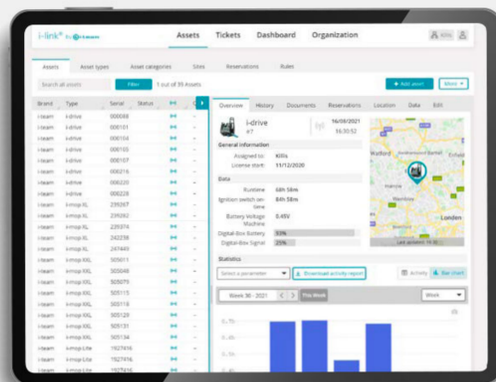


9

i-dose

L'avenir est vert

Avec i-dose nous introduisons des dosettes qui contiennent un super concentré, formule de nettoyage écologique. Il suffit de faire sauter la capsule et d'attendre que le liquide tombe dans l'eau. Chaque dosette contient exactement assez de détergent pour un réservoir de solution i-dose. L'i-mop est désormais livré avec un support i-pod standard et une poubelle pour les dosettes vides.

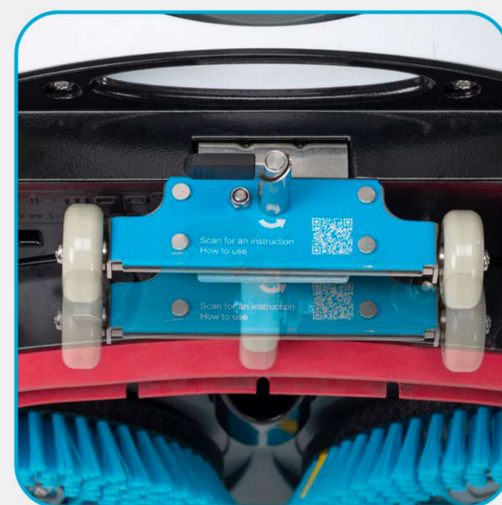


10

i-link

Dans le Cloud

i-link ® est la nouvelle plateforme de gestion basée sur le cloud pour votre équipement de nettoyage. Les nouveaux i-mops ont de petits émetteurs situés à l'intérieur, déjà intégrés au cloud i-link. Ces émetteurs enverront chaque jour des informations sur l'utilisation, les niveaux de batterie et même l'emplacement des machines au cloud i-link. Il est également possible de définir des règles pour les notifications (par exemple, des rappels de maintenance après X heures d'utilisation) et de dépanner un problème avec la machine à votre i-partenaire..



11

Kit de levage

Lavage indirect

Parfois, les détergents ou les désinfectants ont besoin d'un certain temps lorsque vous nettoyez le sol. Et maintenant, vous pouvez facilement leur donner ce temps. Le kit de levage permet de soulever la raclette d'une simple pression sur un interrupteur.

12

Réservoirs antibactériens

Mieux pour tout le monde

Les réservoirs ont une infusion antibactérienne dans le plastique qui tue les bactéries et les empêche de coller au réservoir. Il en résulte une forte réduction des odeurs et un environnement de travail plus sûr pour le nettoyeur. Soyez assuré que toutes les bactéries sont éliminées lorsque vous jetez les liquides.

Nouvelles fonctionnalités



13

Batterie i-power 20
97 minutes d'autonomie

La batterie i-power 20 (24V, 20 Ah) vous permet de nettoyer jusqu'à 97 minutes avec l'i-mop XXL Pro. La batterie dispose même d'un écran numérique pour afficher les cycles d'alimentation et le temps d'utilisation restant.



14

Moteur amovible pour XXL Pro
Réparations et entretien plus rapides

Le moteur amélioré est plus petit et convient mieux à l'i-mop. Il peut être retiré en 3 minutes, ce qui est idéal pour les réparations et l'entretien. Il comprend également un filtre EPA et utilise le système de dosette i-scent pour le parfum.



15

Dosette i-scent

Avec i-scent, nous introduisons un parfum doux, apaisant et naturel que vous pouvez ajouter à l'i-mop. Vous pouvez placer la cartouche i-scent en option dans le moteur et profiter d'un parfum rafraîchissant pendant que vous nettoyez.

16

Filtre EPA

Ce filtre recueille certaines des plus petites particules de bactéries, virus et autres micro-organismes présents dans l'air. Il recueille également les résidus des microbes neutralisés.

Hypros

**SYSTÈMES DE NETTOYAGES
HAUTES PERFORMANCES** 

Pont-du-Centenaire 144 - 1228 Plan-les-Ouates
022 338 35 00 - hypros@hypros.com - www.hypros.com